

AMEAÇA E PRESSÃO DE DESMATAMENTO EM ÁREAS PROTEGIDAS: Janeiro a Março 2023

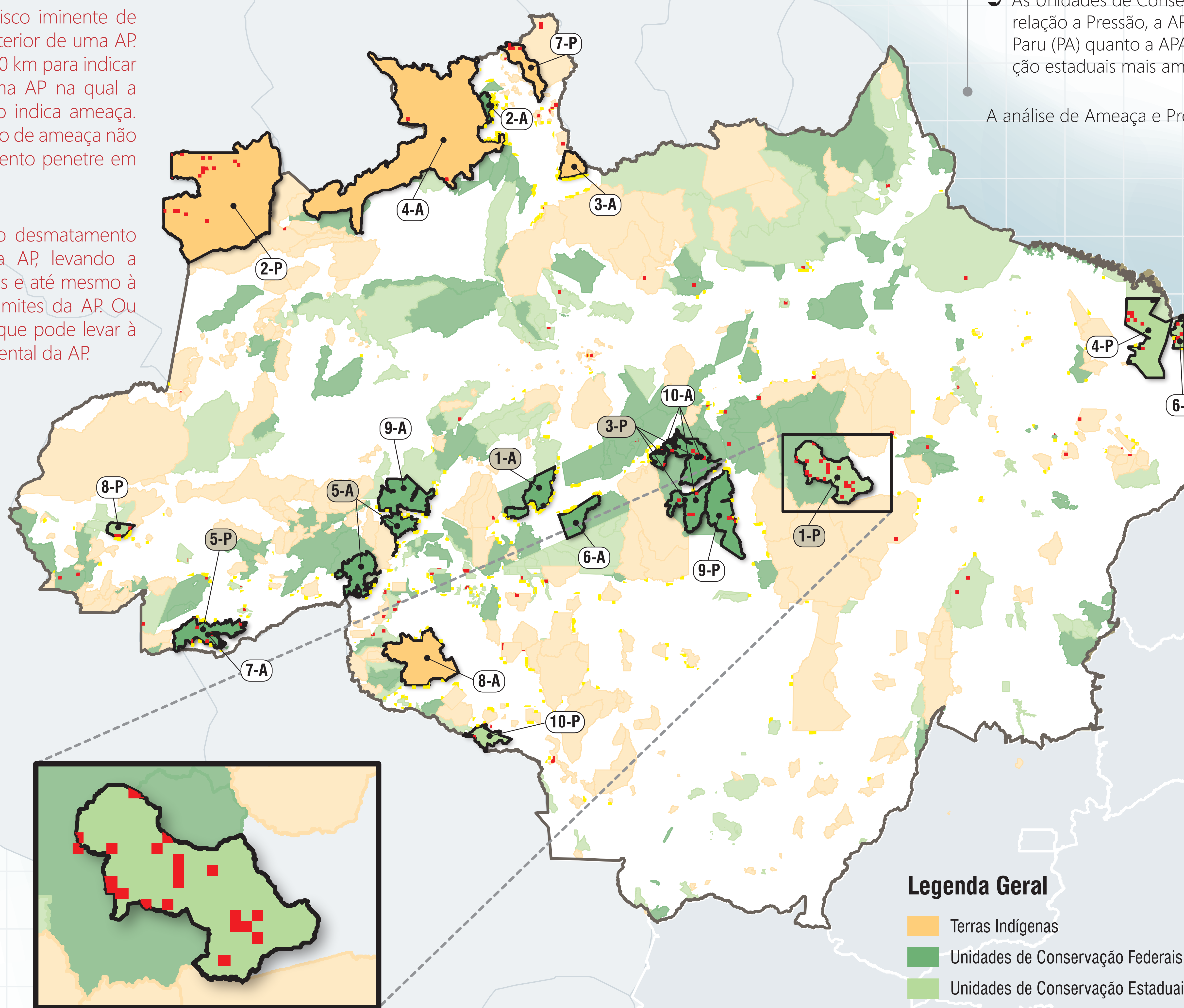
AMEAÇA E PRESSÃO EM ÁREAS PROTEGIDAS:

Áreas Protegidas (APs) representam um patrimônio nacional, e considerando a extensão das APs na Amazônia Legal (i.e., 46%), os seus benefícios para manutenção da biodiversidade, estoques de carbono e na geração de serviços ambientais como a regulação do clima, transcendem a fronteira nacional, alcançando relevância global. Propomos uma metodologia para monitorar as Ameaças e Pressões nas APs baseada em dados de desmatamento (sem sombra de dúvidas um dos maiores vetores de ameaças, mas há outros vetores como extração madeireira, garimpo, hidrelétricas). Usamos as seguintes definições:

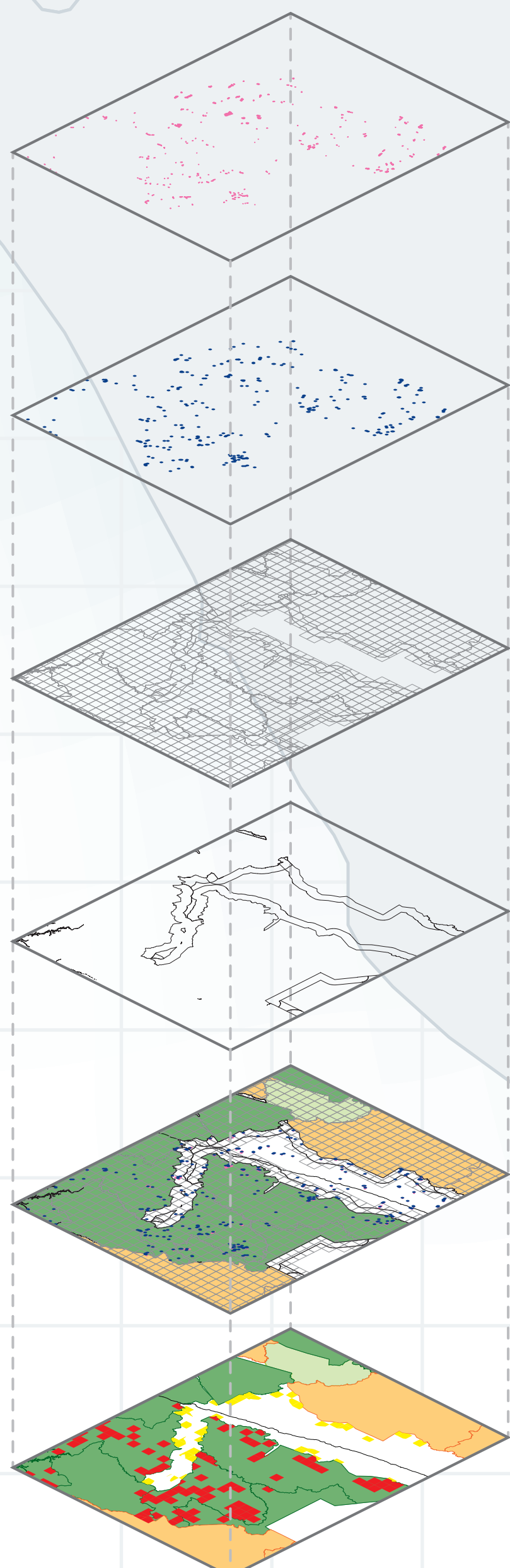
AMEAÇA: é a medida do risco iminente de ocorrer desmatamento no interior de uma AP. Utilizamos uma distância de 10 km para indicar a zona de vizinhança de uma AP na qual a ocorrência de desmatamento indica ameaça. Muitas APs resistem a esse tipo de ameaça não permitindo que o desmatamento penetre em seus limites.

PRESSÃO: ocorre quando o desmatamento se manifesta no interior da AP, levando a perdas de serviços ambientais e até mesmo à redução ou redefinição de limites da AP. Ou seja, é um processo interno que pode levar à desestabilização legal e ambiental da AP.

O Imazon apresentará a cada trimestre um relatório sintético de Ameaças e Pressões em APs com base em dados de alertas de desmatamento do SAD e um relatório anual com dados detalhados. Essa publicação apresenta os dados de Ameaça e Pressão referentes ao período de janeiro a março de 2023.



CAMADAS



RESULTADO AMEAÇA E PRESSÃO

O SAD de janeiro a março de 2023 detectou um total de 867 km² de desmatamento na Amazônia. O cruzamento dos dados do SAD com a grade de células de 10 km x 10 km (i.e., 100 km²) revelou que:

- Das 628 células que tiveram ocorrência de desmatamento, 473 (75%) indicam Ameaça e 155 (25%) Pressão em APs. O número de células com ocorrência de desmatamento de janeiro a março de 2023 é 8% maior em comparação com janeiro a março de 2022. Isso ocorre porque além do número de alertas ser maior no período atual, a área desmatada também aumentou 26% quando comparada com o período anterior.
- As APs mais Ameaçadas foram a Flona do Aripuanã (AM) e a Flona de Roraima (RR). Duas das dez APs mais ameaçadas do período também apareceram no ranking do período anterior (Gráfico 1).
- A APA Triunfo do Xingu (PA) e a TI Alto Rio Negro (AM) foram as APs mais Pressionadas. A APA Triunfo do Xingu (PA) ocupou o primeiro lugar no ranking de APs pressionadas do período anterior (Gráfico 2).
- As Terras Indígenas TI WaiWai (RR) e TI Yanomami (AM/RR) foram as mais Ameaçadas no período. A TI Alto Rio Negro (AM) e TI São Marcos (RR) lideraram o ranking das mais Pressionadas. Cinco das dez Terras Indígenas mais pressionadas estão no estado de Roraima.
- As Unidades de Conservação Federais que lideram o ranking de Ameaça são a Flona do Aripuanã (AM) e a Flona de Roraima (RR). Em relação a Pressão, a APA do Tapajós (PA) e a Resex Chico Mendes (AC) lideram o ranking. Sete das dez Unidades de Conservação Federais mais pressionadas estão localizadas no estado do Pará.
- As Unidades de Conservação Estaduais mais Ameaçadas foram a FES do Paru (PA) e a FES do Rio Gregório (AC). Em relação a Pressão, a APA Triunfo do Xingu (PA) e a APA Baixada Maranhense são as líderes do ranking. Tanto a FES do Paru (PA) quanto a APA Triunfo do Xingu (PA) ocuparam os primeiros lugares nos rankings de unidades de conservação estaduais mais ameaçadas e pressionadas, respectivamente, no período anterior.

A análise de Ameaça e Pressão por categorias de APs é apresentada no Anexo 1.

Gráfico 1
As dez Áreas Protegidas com mais Ameaça (A)

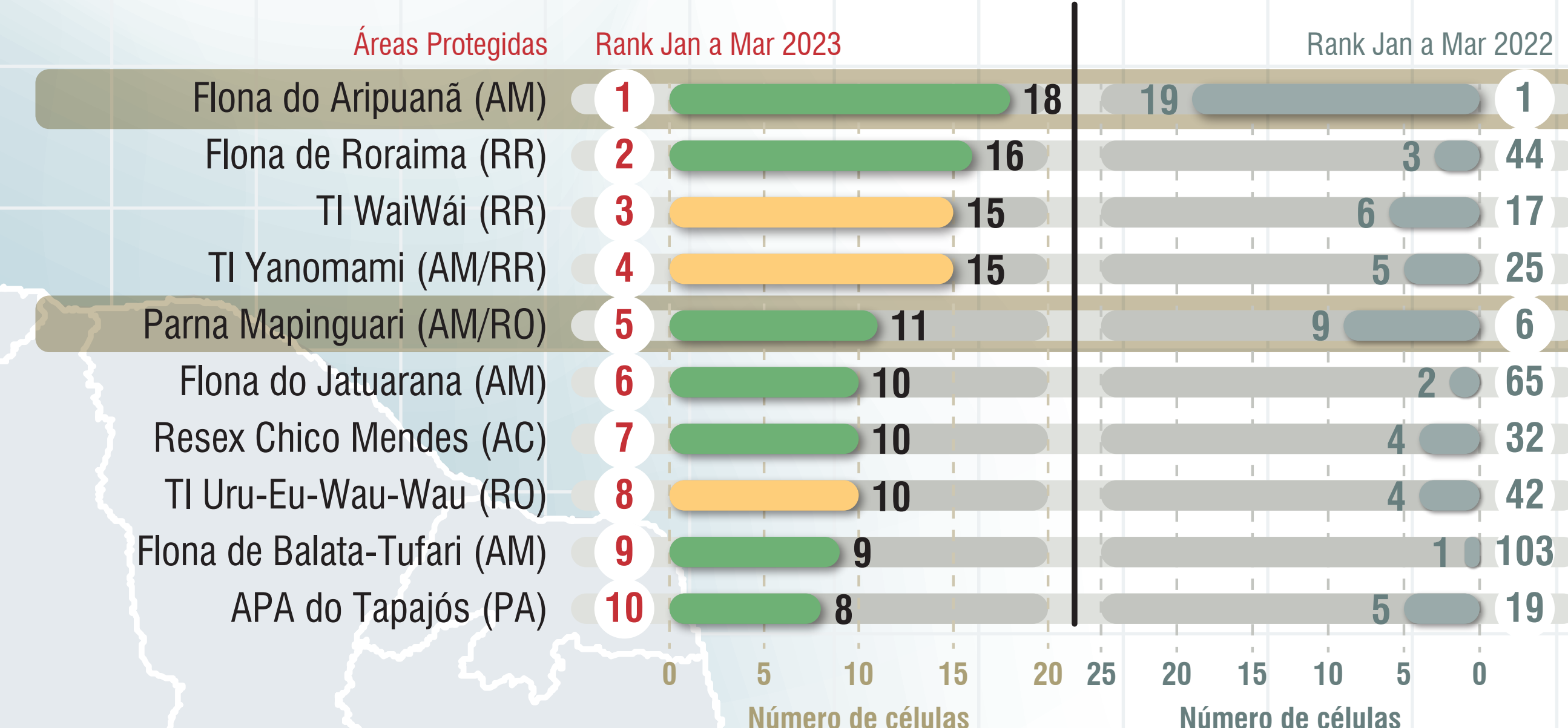
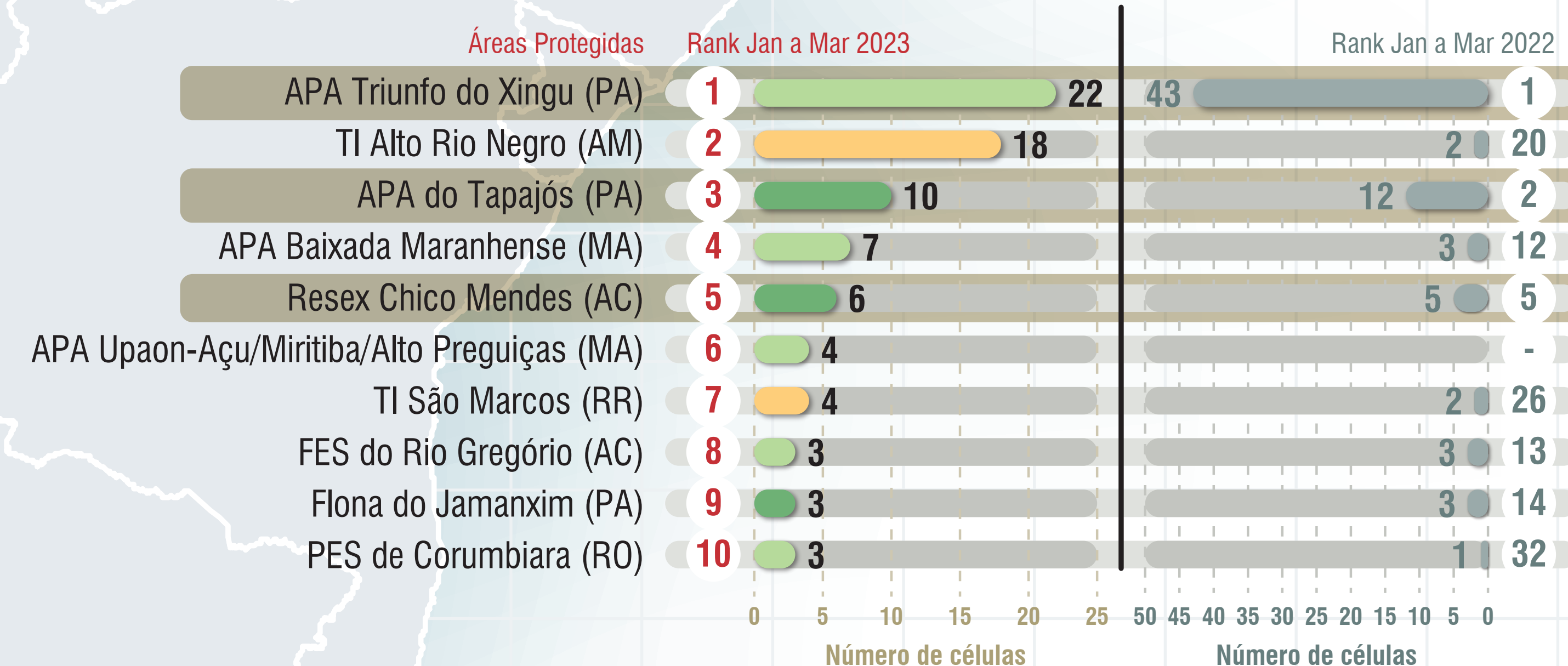


Gráfico 2
As dez Áreas Protegidas com mais Pressão (P)

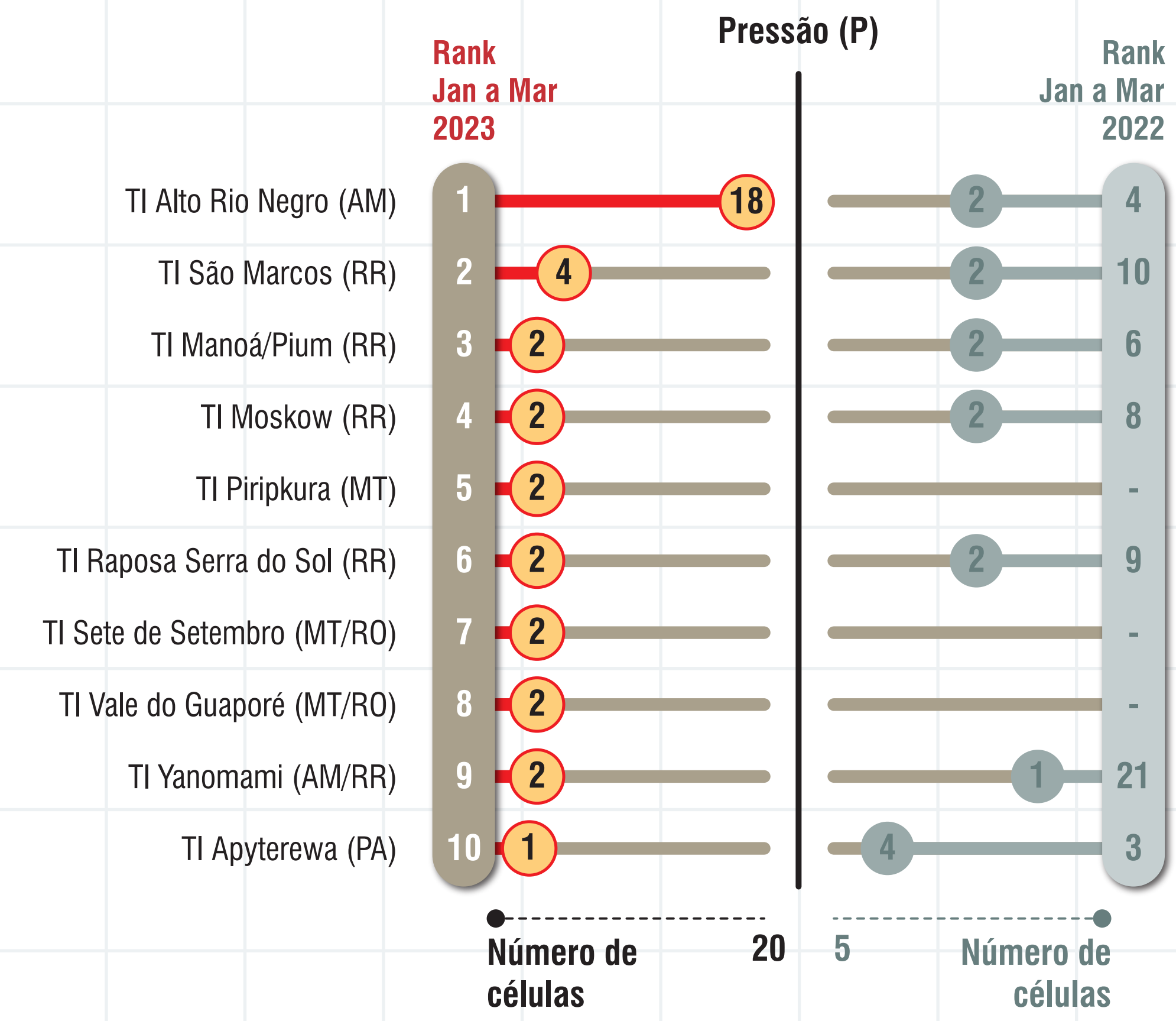
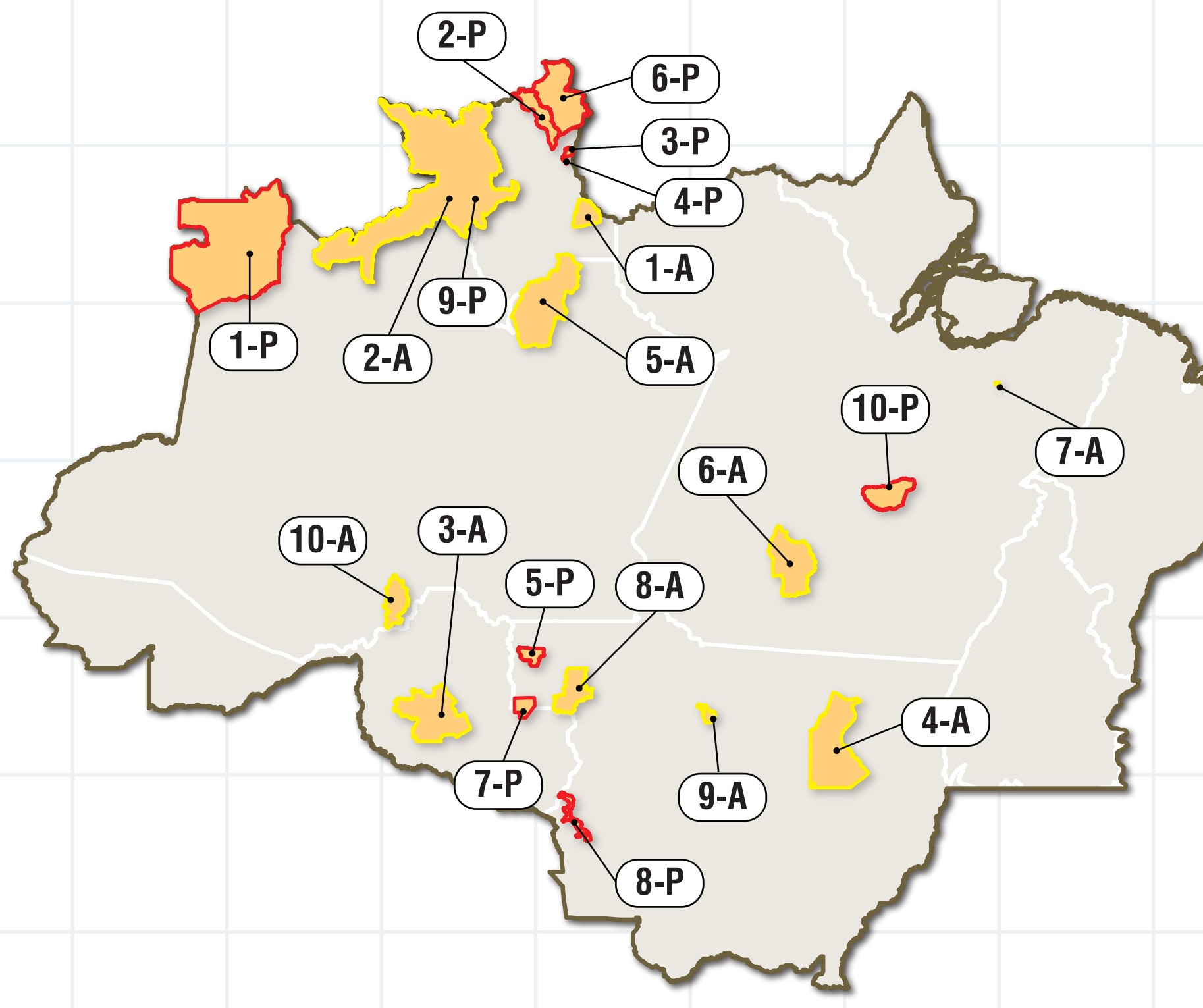
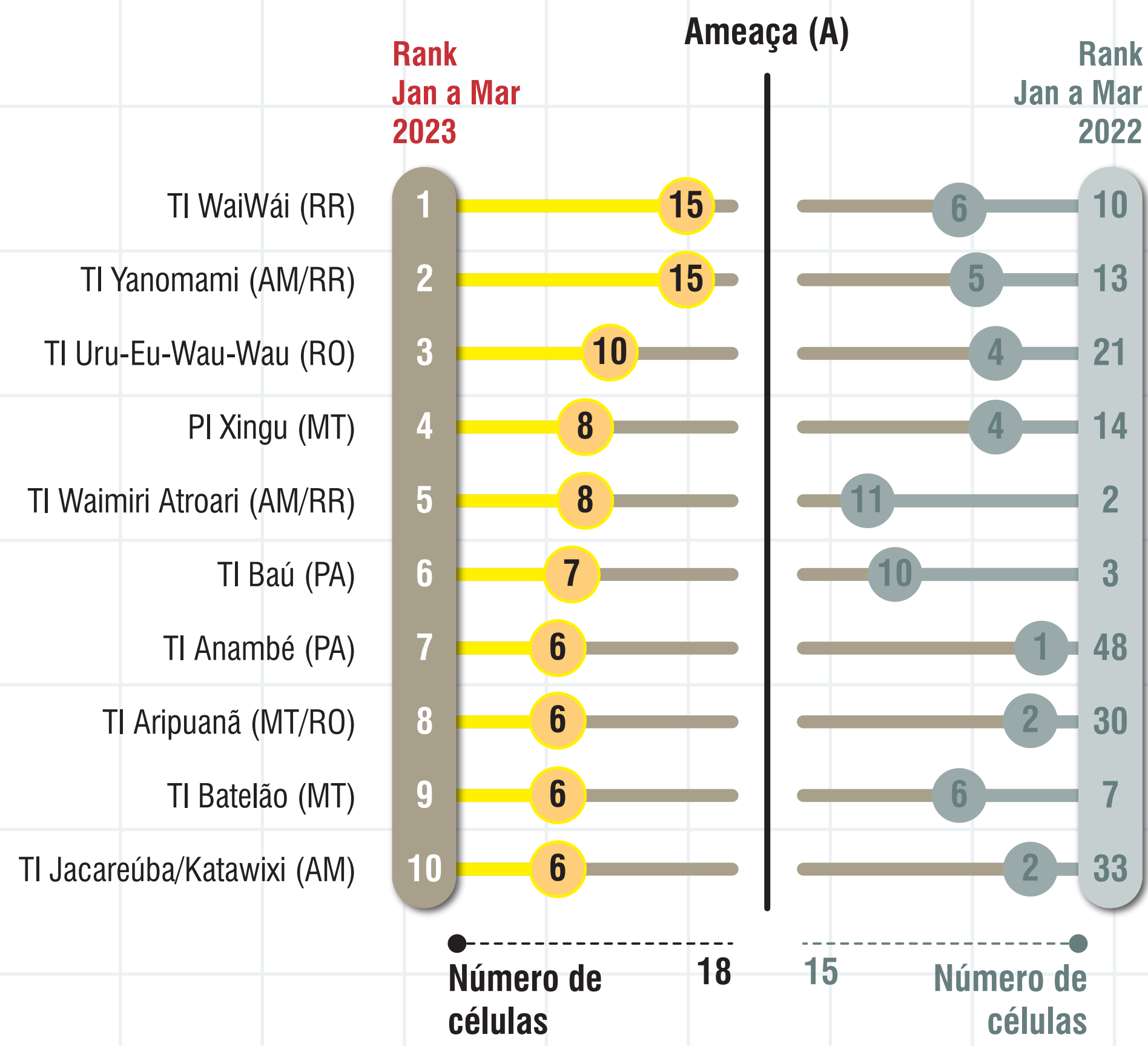


Legenda Geral

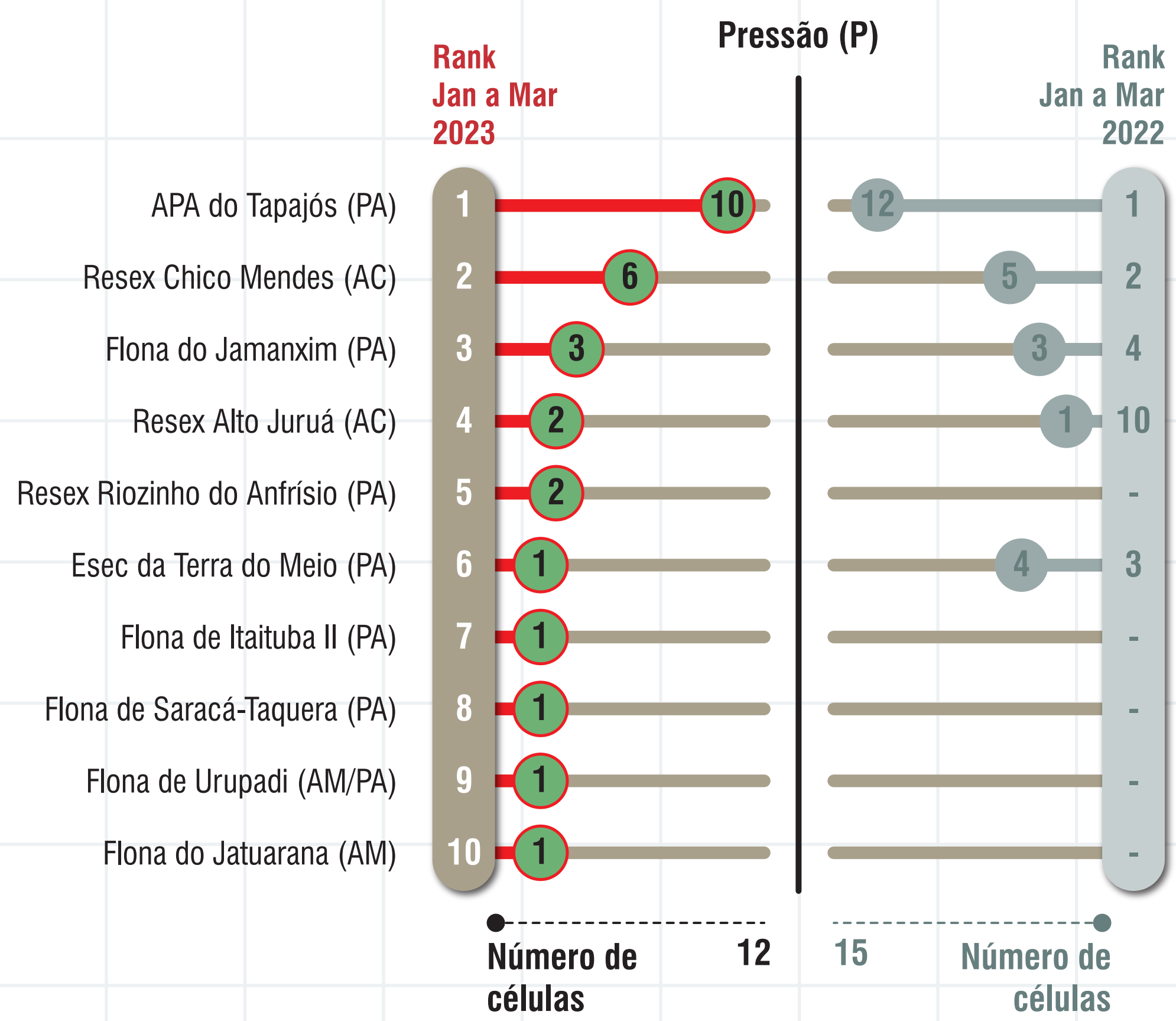
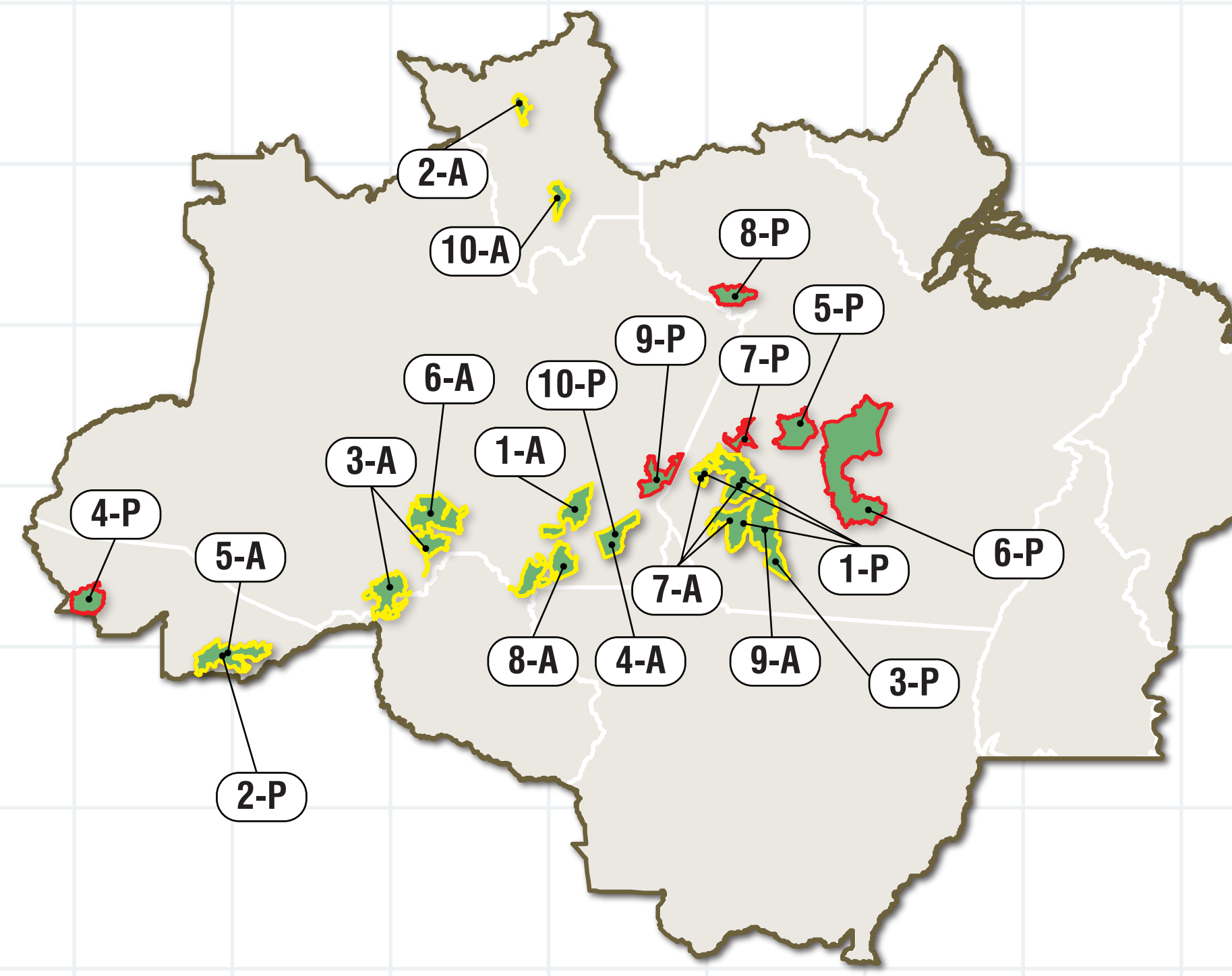
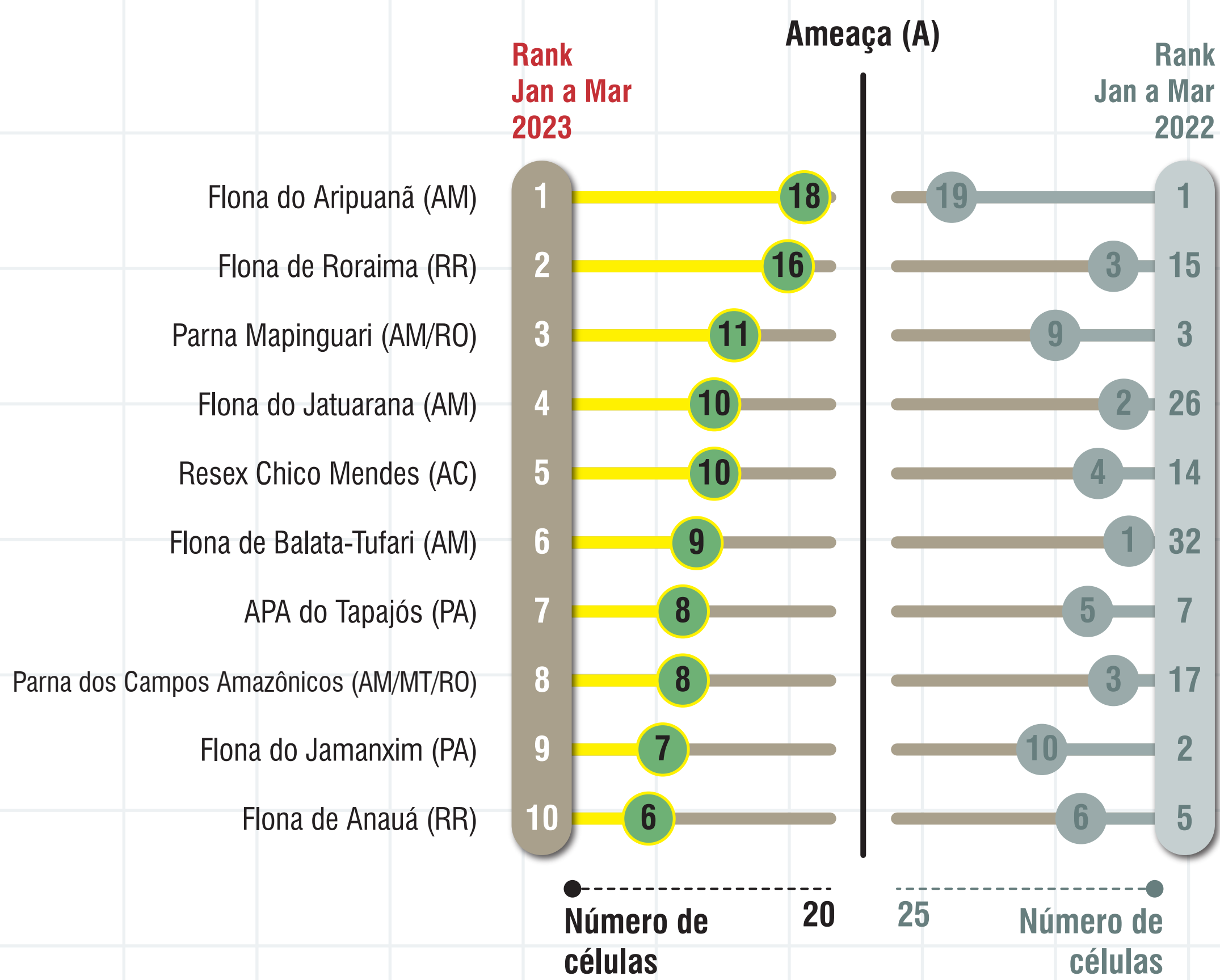
- Terras Indígenas
- Unidades de Conservação Federais
- Unidades de Conservação Estaduais
- AP com Permanente Ameaça ou Pressão
- Área de Entorno (Buffer 10 km)
- Células 10 km x 10 km
- Desmatamento jan a mar 2023
- Ameaça
- Pressão
- Centróide do desmatamento

ANEXO 1 - RANKING DE AMEAÇA E PRESSÃO EM ÁREAS PROTEGIDAS

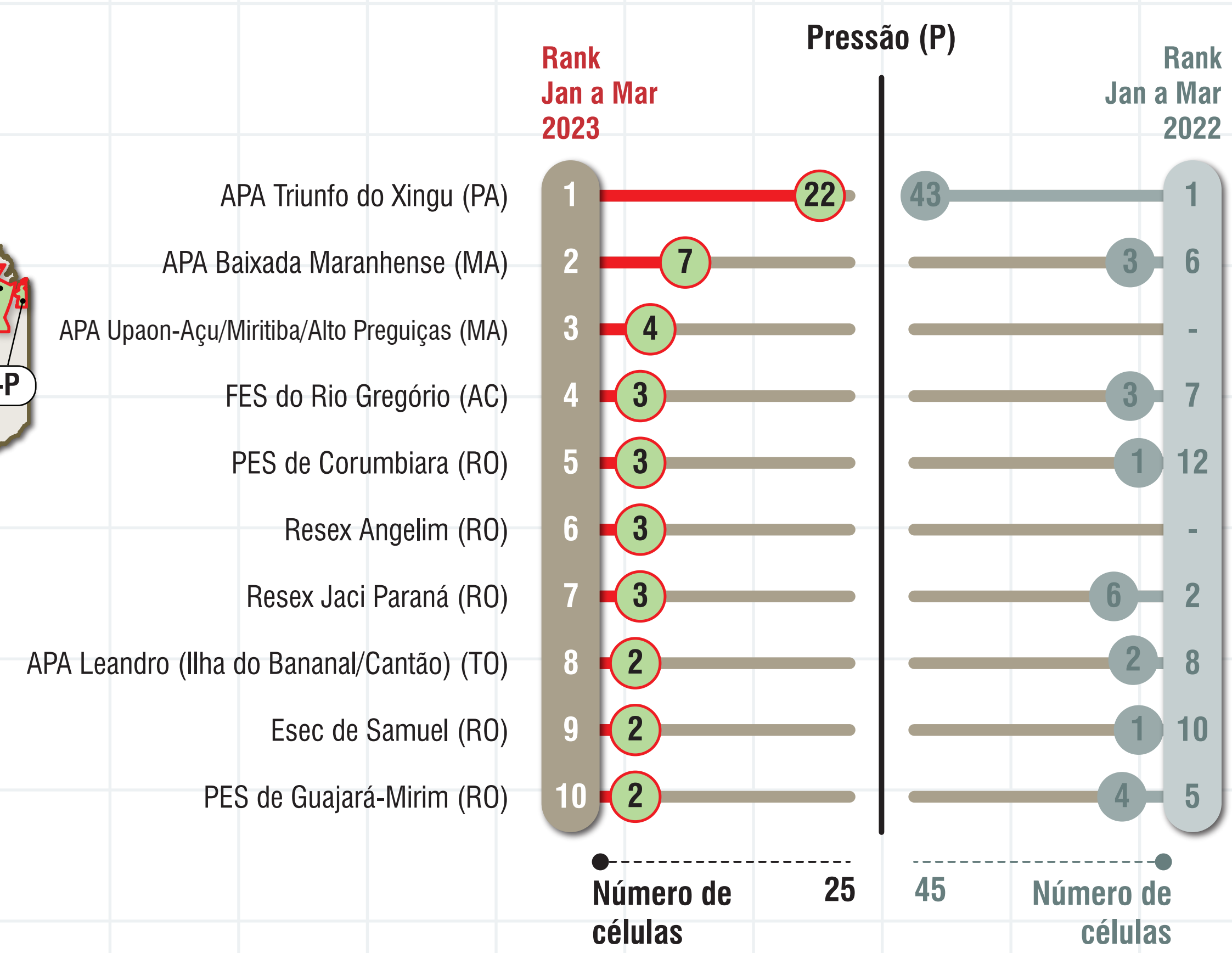
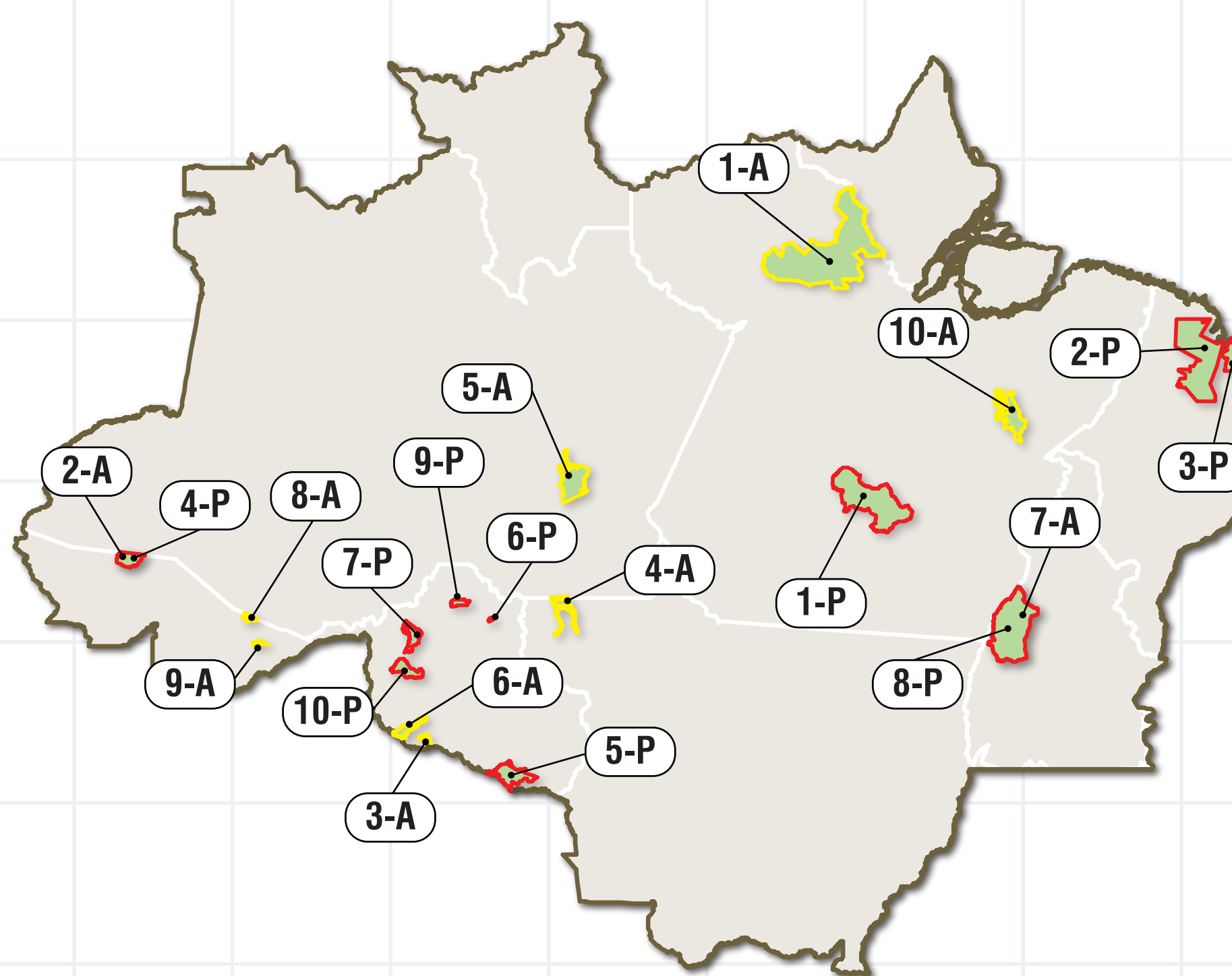
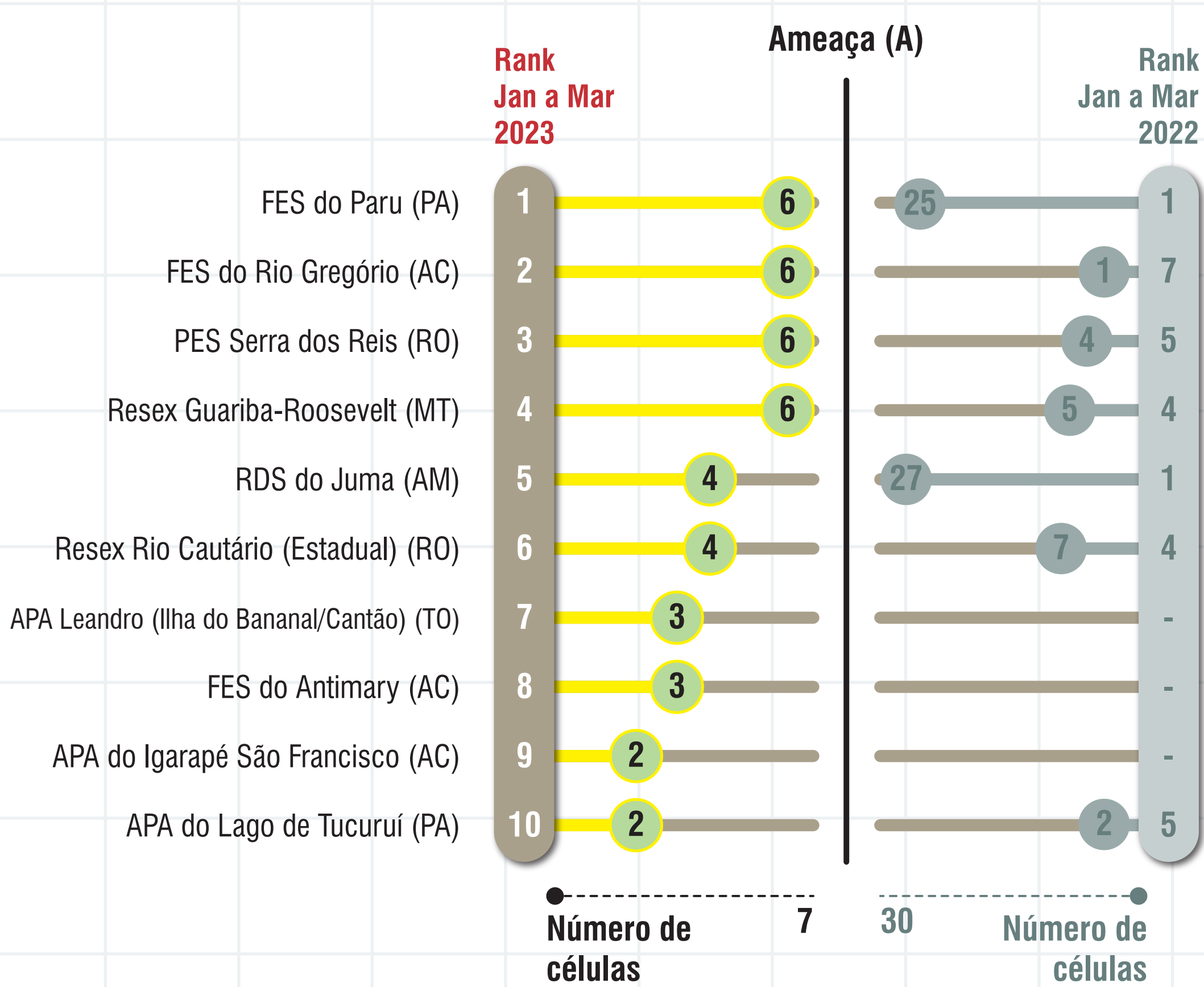
TERRAS INDÍGENAS



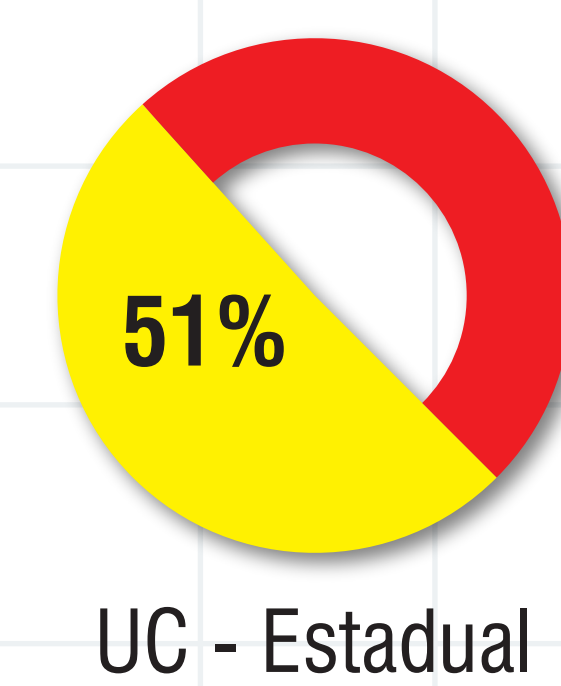
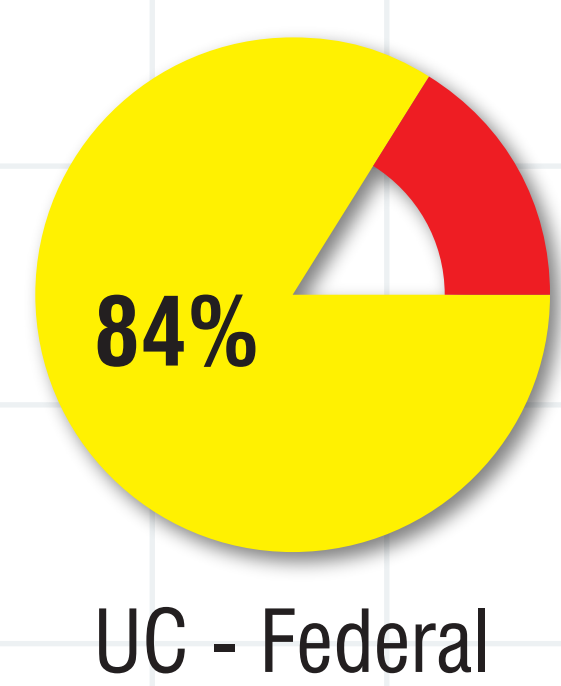
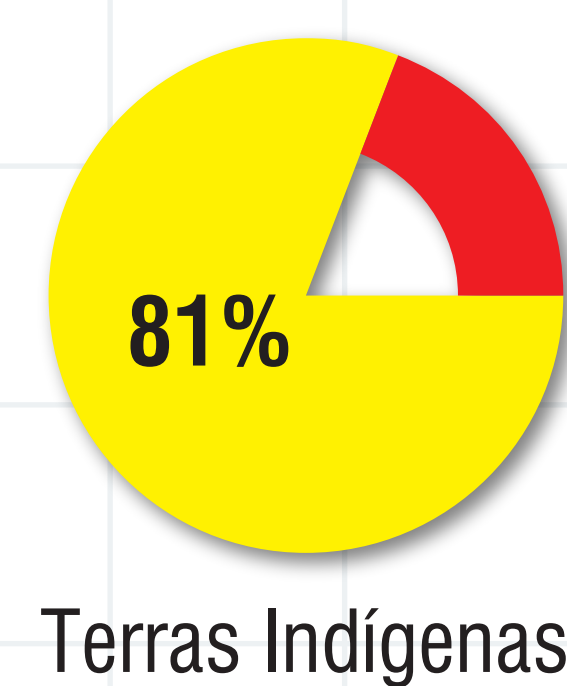
UNIDADES DE CONSERVAÇÃO FEDERAIS



UNIDADES DE CONSERVAÇÃO ESTADUAIS



PERCENTUAL DE AMEAÇA E PRESSÃO POR CATEGORIA DE ÁREAS PROTEGIDAS



Terras Indígenas

UC - Federal

UC - Estadual